Inde	x of C	laims

Application	n/Control	No.
-------------	-----------	-----

10/659,341

Examiner

Thomas R. Peeso

Applicant(s)/Patent under Reexamination

D'SOUZA, SCOTT DAVID

Art Unit

2132

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Date																	·														
Cla	aim	7			_ (Date	<u>e</u>		_	Щ	<u> </u>	Claim Date									Clain	Щ	Date										
Final	Original	2/ Sepa									Final	Original										Final		Original									
	1	D	_					一				51	\top	1	1	Т	П		\neg	1	┪		1	01	_	\vdash	_				П	Г	\vdash
	2	1										52	\top		T	i	П						1	02		Н							T
	3	V						Γ				53			Π									03							П	\vdash	
	4	\mathbb{C}										54											1	04								Г	
	5	0					L.					55												05									
	6	0			匚	_		L	$oxed{oxed}$		<u> </u>	56	\perp											06									
	7	B			_	L	╙		Ш			57		<u> </u>							_		1	07									
	8	S			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				58	\perp		_	L				\perp	_			08					_		Ш	<u> </u>	
	9	Ó			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ц		59	4_	╙	┞-	_		_		_	_			09		Ш				L	Ш	\vdash	_
├─	10	2		_	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	Н	\dashv		60	╀	╀	!				_	_	_			10		\sqcup	_				Ш	<u> </u>	
<u> </u>	11	Ď,		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	-	-	61	+	┼-	┼	_	Ш	_	4	4	4	_		11			4			L.	Ш	—	_
	12	B	_				<u> </u>	-	H		-	62		₩.	├-	\vdash	Н	_	\dashv	\dashv	-	ļ		12		\dashv	_				Ш	\vdash	_
-	13	0			\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	63 64		╁	\vdash	\vdash	Н		\dashv	+	\dashv			13 14		\dashv	-		_	\vdash	Н	\vdash	\vdash
-	15	V				┢	┢	╁	H	\dashv		65	+	╁	-		Н	\dashv	\dashv	+	\dashv	-		15	_	\dashv	\dashv			\vdash	ш	H	-
	16		_		 	┢	┢	┢	H		-	66	+	╁-	╁	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv	-		16	_	\dashv	\dashv	_	_			\vdash	⊢
	17	-	_			┢	\vdash	├-	\vdash	-		67	+-	+-	\vdash	\vdash		\dashv	\dashv	+	┥	-		17		\dashv	\dashv	-			H	H	-
<u> </u>	18	H					┢	t	H		<u> </u>	68	+-	H	-		Н	-		-	\dashv	\vdash		18	-	\dashv	ᅱ		_	H	Н	\vdash	\vdash
	19			_	 				Н	\dashv	-	69	+	H	1	-		\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	1	19	-	\dashv	-				Н	\vdash	\vdash
	20	П					\vdash		H	\dashv		70	1	\vdash	1		\Box	\neg	\dashv	_	\dashv	-		20		H	\dashv				Н	Н	\vdash
	21					Т	!		H			71	\top			\vdash	П	\neg	\dashv	\dashv	┥.			21			一						┢
	22							Г	П			72	1	1	—			一	寸	1	┪		1	22		\Box	T				П	П	
	23											73			1			T	T		٦		1:	23							П		
	24											74												24									
<u> </u>	25						L					75												25									
	26					L	<u> </u>					76	_	_				_	1		_		1:	26							Ш		
<u> </u>	27						_	L	Ш		ļ	77	\perp			Ш		_	_	_	_			27		\perp	_					Ш	
<u> </u>	28							_	Ш	_		78	╄	_	_		Щ	_	_	\dashv	4	<u> </u>	1:	28			_				Ш	\sqsubseteq	ļ
	29	Ш			_	_	ļ	<u> </u>		_		79	\bot	_		Ш	Н	_	_	\dashv	_	-		29			_	_			Ш	\vdash	
<u> </u>	30				_	_	<u> </u>	ļ	Ш	_		80	+	┢	┡	Щ			-	-	_			30			_				Ш	\vdash	
<u> </u>	31 32	-			H	H	├-	ļ	Н			81	+		├	Н	\Box	\dashv	\dashv	\dashv	4	_		31		-		-			Н	\vdash	_
<u> </u>	33	\vdash				-	 -	-	H	_	-	82	╁	┢	₩	Н	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-			32	-			\dashv			$\vdash\vdash$	\vdash	┝
\vdash	34	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	├-	\vdash	Н	_	-	83 84	+	 	├-	H	\vdash	-	\dashv	+	\dashv	-		33 34		-+	-			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
 	35	H	\vdash		 	\vdash	1	-	Н	\dashv		85	+	\vdash	\vdash	H	\vdash	\dashv	\dashv	+	-		1	35	-			\dashv		\vdash	Н	\vdash	\vdash
	36	H	Н				\vdash	\vdash	H	-	-	86	+	1	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			36	\dashv	\dashv		\dashv		-	H		
	37	H				 	\vdash	1	Н	\dashv	-	87	+	T	T	Н	\vdash	┪	┪	十	_	\vdash		37	-	H	\dashv	\dashv		H	Н	П	\vdash
	38					Г			П			88	T	 	t	П	\vdash	ᅥ		\dashv	\exists			38	_	\neg		_		\vdash	\Box	_	\vdash
	39					Π	Г		П	\neg		89	†	1		П	П	一	一	\dashv	\neg			39		\Box		\dashv		П	\Box	\Box	
	40								П			90	1					•	一	⇉				10		Ħ					П	П	Γ
	41											91		L				╗		$\exists \top$			1.	11									
	42											92							1				1.	12									
	43											93											1.	13									
	44							\Box				94						\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			1.	14									
	45	Ш					Щ		Ш	\Box		95								\Box	_		1	15			╝	\Box					
	46	Ш			Ш	Щ	oxdot		Ш	\Box		96	L	oxdot					\Box	\bot	\Box		1.	16									
	47	Ш			<u> </u>	 	L	<u> </u>	Ш	\square		97		oxdot	<u> </u>	Ш	Ш		_	1	_			17		\Box	_	\dashv		Ш			_
<u> </u>	48	Ш	_			L	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	ļ	98	1	<u> </u>	\vdash	Ш		_	_	-	4		1.	18	_	$\sqcup \downarrow$	_			\sqcup	Ш	oxdot	L
	49	\vdash	_		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	<u> </u>	99	1	<u> </u>	<u> </u>				_	4	4	<u> </u>	1	19		\sqcup	_	\dashv		Щ	\sqcup	ш	_
L	50	Ш						L	Ш			100	\perp	L	<u> </u>	Ш				_ L			1:	50							Ш		